

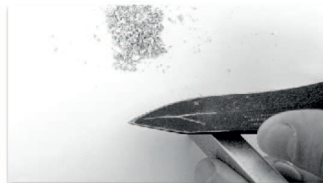
IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl



**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

KROK 1.
W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, sianko). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezji. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 2.
Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!
ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ JEGO STEPIENIE. RÓWNIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl



**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl



**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

KROK 1.
W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, sianko). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezji. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 2.
Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!
ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ JEGO STEPIENIE. RÓWNIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl



**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl



**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

KROK 1.
W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, sianko). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezji. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 2.
Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!
ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ JEGO STEPIENIE. RÓWNIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl

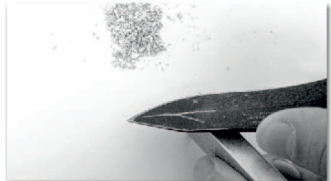


**Rothco
Aviation**

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

KRZESIWO



Rothco
Aviation

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl

KRZESIWO



Rothco
Aviation

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl

KRZESIWO



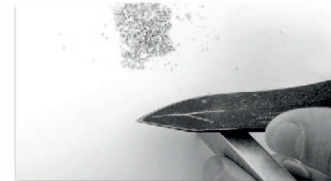
Rothco
Aviation

KRZESIWO JEST ZAPASOWYM ŹRÓDŁEM OGNI
W SYTUACJI, GDY NIE MA MOŻLIWOŚCI
SKORZYSTANIA Z PODSTAWOWYCH ŹRÓDEŁ
(ZAPALKI, ZAPALNICZKA).

IMPORTER
FIRMA HANDLOWA „TM”
50-123 Wrocław
ul. Oławska 16
www.militaria.pl

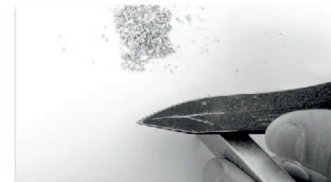
KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



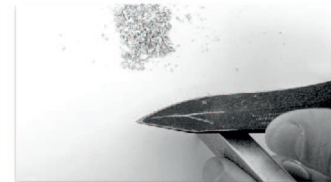
KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 1.

W celu rozpalenia ognia należy przygotować odpowiednią ilość materiałów palnych (chrust, polana, węgiel) oraz rozpałkę (drobne gałązki iglaków, hubka, kora brzoza, siano). Na przygotowane palenisko należy zeszkrobać (ściąć) niewielką ilość magnezu. Pył i drobne okruszki będą się szybko zapalały i spowodują rozpalenie się większych gródek, od których zajmie się rozpałka.



KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.

KROK 2.

Aby spowodować iskrzenie należy twardą (czarną) końcówkę - iskrownik energicznie pocierać metalowym przedmiotem, np. płazem (grzbietem) lub ostrzem noża.



UWAGA!

ISKROWNIKA NIE TRZEBA POCIERAĆ OSTRZEM NOŻA, GDYŻ MOŻE TO SPowodować JEGO STEPIENIE. RÓWNIIE DOBRZE MOŻE TO BYĆ DOWOLNY PRZEDMIOT METALOWY O TWARDYCH KRAWĘDZIACH.